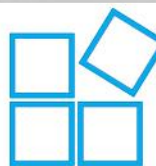


# OWA

## Línea Tecta - Lisa

JUNIO DE 2018

Los cielos lisos metálicos de la **Línea Tecta de OWA** están conformados por una bandera de acero galvanizado de 0,5 mm de espesor, con un revestimiento de pintura en polvo. Cuentan con un diseño vanguardista, creado para destacarse en áreas que necesiten una resistencia a la humedad alta.



**TECNO-CIELO**  
SOLUCIONES CONSTRUCTIVAS

## Patrón de Textura



## Rendimientos

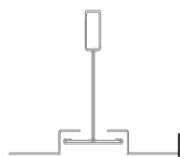
Material		Acero Galvanizado con un revestimiento de pintura en polvo
Peso		4,20 kg/m <sup>2</sup>
Módulo		610 x 610 mm nom.
Espesor		0,5 mm nom.
Color		Blanco - RAL 9006
Cont.		14 pzs./caja (5.20 m <sup>2</sup> )

## Comportamientos

Clase	A1, A2-S1, d0 (EN13501-1)	
Reacción al fuego	A2-S2, d0 (EN13501-1) Clase A	
Reflexión Lumínica	de 60 a 90% (ISO 7724-2) ISO 7724-3)	
Absorción Acústica*	α <sub>w</sub> =0.10 NRC=0.10	
Resistencia Humedad	hasta 95% (RH)	

Aplicaciones: Salas de preparación de alimentos, restaurantes, salas limpias, edificios, entre otros.

## Línea Tecta - Lisa



**Canto rebajado  
Perfil 9/16"**

\*Absorción Acústica y R. Sonora calculadas con un pleno de 200 mm

\*\* La resistencia al fuego puede variar según el sistema constructivo del recinto. De igual manera, para lograr la RF definida se debe utilizar perfilería OWA Cliq.

